

BỘ GIAO THÔNG VẬN TẢI
TỔNG CÔNG TY BẢO ĐẢM
AN TOÀN HÀNG HẢI MIỀN NAM
Số: **73** /TBHH-TCTBĐATHHMN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Bà Rịa - Vũng Tàu, ngày **07** tháng 4 năm 2023

THÔNG BÁO HÀNG HẢI

Về khu vực thi công nạo vét duy tu luồng hàng hải chuyên dùng, vũng quay tàu, khu neo đậu tàu và khu nước trước cảng Hydrocarbon thuộc Tổ hợp hóa dầu Miền Nam Việt Nam

VTU - 16 - 2023

Vùng biển: Tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu

Luồng hàng hải: Luồng hàng hải chuyên dùng ra/vào cảng Hydrocarbon.

Căn cứ Đơn đề nghị số 23328/LSP-DA ngày 04/4/2023 của Công ty TNHH Hóa Dầu Long Sơn ⁽¹⁾ về việc đề nghị công bố thông báo hàng hải khu vực thi công nạo vét duy tu luồng hàng hải chuyên dùng, vũng quay tàu, khu neo đậu tàu và khu nước trước cảng Hydrocarbon thuộc Tổ hợp hóa dầu Miền Nam Việt Nam.

Thừa ủy quyền của Bộ trưởng Bộ Giao thông vận tải, Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam thông báo khu vực thi công nạo vét duy tu luồng hàng hải chuyên dùng, vũng quay tàu, khu neo đậu tàu và khu nước trước cảng Hydrocarbon thuộc Tổ hợp hóa dầu Miền Nam Việt Nam, như sau:

1. Phạm vi nạo vét được giới hạn bởi các điểm có tọa độ như sau:

Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
Bến cảng số 1				
N1	10 ⁰ 25'49,10"N	107 ⁰ 02'30,60"E	10 ⁰ 25'45,43"N	107 ⁰ 02'37,02"E
N2	10 ⁰ 25'59,70"N	107 ⁰ 02'19,31"E	10 ⁰ 25'56,03"N	107 ⁰ 02'25,73"E
N3	10 ⁰ 26'02,28"N	107 ⁰ 02'18,92"E	10 ⁰ 25'58,61"N	107 ⁰ 02'25,34"E
N4	10 ⁰ 26'03,72"N	107 ⁰ 02'19,67"E	10 ⁰ 26'00,04"N	107 ⁰ 02'26,09"E
N5	10 ⁰ 26'05,69"N	107 ⁰ 02'19,37"E	10 ⁰ 26'02,02"N	107 ⁰ 02'25,79"E
N6	10 ⁰ 26'06,80"N	107 ⁰ 02'18,42"E	10 ⁰ 26'03,13"N	107 ⁰ 02'24,84"E
N7	10 ⁰ 26'10,07"N	107 ⁰ 02'17,93"E	10 ⁰ 26'06,39"N	107 ⁰ 02'24,35"E
M5	10 ⁰ 25'46,18"N	107 ⁰ 02'32,64"E	10 ⁰ 25'42,50"N	107 ⁰ 02'39,06"E
M7	10 ⁰ 26'00,09"N	107 ⁰ 02'26,19"E	10 ⁰ 25'56,41"N	107 ⁰ 02'32,61"E
M9	10 ⁰ 26'10,02"N	107 ⁰ 02'22,54"E	10 ⁰ 26'06,34"N	107 ⁰ 02'28,96"E
M11	10 ⁰ 26'10,66"N	107 ⁰ 02'22,00"E	10 ⁰ 26'06,99"N	107 ⁰ 02'28,42"E
A1	10 ⁰ 26'01,42"N	107 ⁰ 02'20,01"E	10 ⁰ 25'57,74"N	107 ⁰ 02'26,43"E

Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
A2	10 ⁰ 26'01,63"N	107 ⁰ 02'21,48"E	10 ⁰ 25'57,96"N	107 ⁰ 02'27,89"E
A3	10 ⁰ 26'08,07"N	107 ⁰ 02'20,52"E	10 ⁰ 26'04,40"N	107 ⁰ 02'26,94"E
A4	10 ⁰ 26'07,86"N	107 ⁰ 02'19,05"E	10 ⁰ 26'04,18"N	107 ⁰ 02'25,47"E
Bến cảng số 2				
M6	10 ⁰ 25'41,04"N	107 ⁰ 02'16,41"E	10 ⁰ 25'37,37"N	107 ⁰ 02'22,83"E
M8	10 ⁰ 25'58,08"N	107 ⁰ 02'12,45"E	10 ⁰ 25'54,41"N	107 ⁰ 02'18,87"E
M10	10 ⁰ 26'07,64"N	107 ⁰ 02'11,06"E	10 ⁰ 26'03,97"N	107 ⁰ 02'17,48"E
M12	10 ⁰ 26'09,30"N	107 ⁰ 02'12,65"E	10 ⁰ 26'05,62"N	107 ⁰ 02'19,07"E
N8	10 ⁰ 26'09,96"N	107 ⁰ 02'17,16"E	10 ⁰ 26'06,28"N	107 ⁰ 02'23,58"E
N9	10 ⁰ 26'06,69"N	107 ⁰ 02'17,65"E	10 ⁰ 26'03,02"N	107 ⁰ 02'24,07"E
N10	10 ⁰ 26'05,88"N	107 ⁰ 02'16,97"E	10 ⁰ 26'02,21"N	107 ⁰ 02'23,39"E
N11	10 ⁰ 26'02,86"N	107 ⁰ 02'17,42"E	10 ⁰ 25'59,19"N	107 ⁰ 02'23,84"E
N12	10 ⁰ 26'02,27"N	107 ⁰ 02'18,47"E	10 ⁰ 25'58,60"N	107 ⁰ 02'24,89"E
N13	10 ⁰ 25'59,92"N	107 ⁰ 02'18,82"E	10 ⁰ 25'56,25"N	107 ⁰ 02'25,24"E
N14	10 ⁰ 25'59,96"N	107 ⁰ 02'19,04"E	10 ⁰ 25'56,28"N	107 ⁰ 02'25,46"E
N1	10 ⁰ 25'49,10"N	107 ⁰ 02'30,60"E	10 ⁰ 25'45,43"N	107 ⁰ 02'37,02"E
A5	10 ⁰ 26'09,84"N	107 ⁰ 02'16,38"E	10 ⁰ 26'06,17"N	107 ⁰ 02'22,80"E
A6	10 ⁰ 25'58,89"N	107 ⁰ 02'18,01"E	10 ⁰ 25'55,22"N	107 ⁰ 02'24,43"E
A7	10 ⁰ 25'58,14"N	107 ⁰ 02'12,84"E	10 ⁰ 25'54,46"N	107 ⁰ 02'19,26"E
A8	10 ⁰ 26'07,51"N	107 ⁰ 02'11,48"E	10 ⁰ 26'03,84"N	107 ⁰ 02'17,90"E
A9	10 ⁰ 26'08,93"N	107 ⁰ 02'12,84"E	10 ⁰ 26'05,26"N	107 ⁰ 02'19,26"E
A10	10 ⁰ 26'09,07"N	107 ⁰ 02'13,77"E	10 ⁰ 26'05,39"N	107 ⁰ 02'20,19"E
A11	10 ⁰ 26'09,51"N	107 ⁰ 02'14,10"E	10 ⁰ 26'05,83"N	107 ⁰ 02'20,52"E
Phạm vi luồng hàng hải				
CM0	10 ⁰ 24'03,21"N	107 ⁰ 02'06,16"E	10 ⁰ 23'59,53"N	107 ⁰ 02'12,58"E
CM1	10 ⁰ 24'15,51"N	107 ⁰ 02'08,45"E	10 ⁰ 24'11,84"N	107 ⁰ 02'14,87"E
M0	10 ⁰ 23'55,70"N	107 ⁰ 02'13,22"E	10 ⁰ 23'52,02"N	107 ⁰ 02'19,64"E
M1	10 ⁰ 24'11,36"N	107 ⁰ 02'11,35"E	10 ⁰ 24'07,68"N	107 ⁰ 02'17,77"E
M2	10 ⁰ 24'24,13"N	107 ⁰ 02'06,37"E	10 ⁰ 24'20,45"N	107 ⁰ 02'12,79"E



Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
M3	10 ⁰ 25'34,75"N	107 ⁰ 02'26,89"E	10 ⁰ 25'31,08"N	107 ⁰ 02'33,31"E
M4	10 ⁰ 25'36,05"N	107 ⁰ 02'19,78"E	10 ⁰ 25'32,38"N	107 ⁰ 02'26,20"E

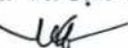
2. Khu vực nhận chìm vật liệu nạo vét được giới hạn bởi các điểm có tọa độ như sau:

Tên điểm	Hệ VN2000		Hệ WGS84	
	Vĩ độ	Kinh độ	Vĩ độ	Kinh độ
LS1	10 ⁰ 14'32,27"N	107 ⁰ 09'05,00"E	10 ⁰ 14'28,59"N	107 ⁰ 09'11,41"E
LS2	10 ⁰ 14'32,43"N	107 ⁰ 10'05,01"E	10 ⁰ 14'28,75"N	107 ⁰ 10'11,43"E
LS5	10 ⁰ 14'01,34"N	107 ⁰ 10'04,89"E	10 ⁰ 13'57,66"N	107 ⁰ 10'11,30"E
LS6	10 ⁰ 14'01,57"N	107 ⁰ 09'04,94"E	10 ⁰ 13'57,89"N	107 ⁰ 09'11,36"E

3. Thời gian thi công dự kiến: 120 ngày kể từ ngày khởi công (Ngày dự kiến bắt đầu kể từ 06/4/2023).

4. Đặc điểm của phương tiện thi công: Tàu hút bọng, xáng cạp, sà lan xả đáy, tàu kéo, ca nô.

HƯỚNG DẪN HÀNG HẢI

Tàu thuyền hành hải luồng hàng hải chuyên dùng, vũng quay tàu, khu neo đậu tàu và khu nước trước cảng Hydrocarbon thuộc Tổ hợp hóa dầu Miền Nam Việt Nam nêu trên lưu ý giảm tốc độ, tăng cường cảnh giới, tuyệt đối tuân thủ sự điều động của Cảng vụ Hàng hải Vũng Tàu và lực lượng điều tiết giao thông tại hiện trường để đảm bảo an toàn hàng hải. /: 

Nơi nhận:

- Cục Hàng hải Việt Nam;
- Cảng vụ Hàng hải Vũng Tàu;
- Xí nghiệp Hoa tiêu Vũng Tàu;
- Cty TNHH MTV Hoa tiêu Tân Cảng;
- Cty TNHH MTV Hoa tiêu hàng hải khu vực I;
- Cty TNHH MTV TT Điện tử Hàng hải Việt Nam;
- Lãnh đạo Tổng công ty BĐATHH miền Nam;
- Website www.vms-south.vn;
- Phòng KTKH, KT, HTQT&QLHT;
- Lưu VT-VP, P.ATHH_{Bình}.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Đình Thái Công

11379C
IG
BẢO ĐẢM
HÀNG HẢI
MIỀN NAM
BA RIANG

Danh sách nơi nhận kèm theo

- 1 Bộ Tư lệnh Hải quân
- 2 Bộ Tư lệnh Cảnh sát Biển
- 3 Cục Đường thủy nội địa Việt Nam
- 4 Chi Cục Đường thủy nội địa phía Nam
- 5 Tập đoàn Dầu khí Việt Nam
 - Liên danh Việt – Nga Vietsovpetro (VSP)
 - Tổng Cty CP Dịch vụ Kỹ thuật Dầu khí (PTSC)
 - Tổng Cty Thăm dò & Khai thác Dầu khí (PVEP)
 - Tổng Cty CP Vận tải Dầu khí (PV Trans)
 - Cty CP Vận tải sản phẩm Khí Quốc tế (Gas shipping)
 - Trung tâm Ứng phó Sự cố Tràn dầu khu vực miền Nam
- 6 Tập đoàn Xăng dầu Việt Nam (Petrolimex)
- 7 Cty CP Vận tải Xăng dầu VITACO
- 8 Cty CP Vận tải Xăng dầu Đường thủy Petrolimex
- 9 Tổng Cty Hàng hải Việt Nam (Vinalines)
 - Cty TNHH MTV Vận tải Biển đông (BISCO)
 - Cty Vận tải biển Container Vinalines (Vinalines Container)
 - Cty Vận tải biển Vinalines (VLC)
 - Cty CP Hàng hải Đông Đô (DONGDO MARINE)
 - Cty CP Vận tải biển & Hợp tác lao động Quốc tế
 - Cty Hàng hải Vinalines Nha Trang
 - Cty Vận tải Biển Bắc
- 10 Đại lý Hàng hải Sài Gòn (VOSA Sài Gòn)
- 11 Cty CP Vận tải và thuê tàu biển Việt Nam (Vitranschart)
- 12 Cty CP Vận Tải & Cung ứng Xăng Dầu Đường Biển
- 13 Cty Vận tải biển Sài Gòn (SaigonShip)
- 14 Cty cổ phần Vận tải biển Việt Nam(VOSCO)
- 15 Cty CP Vận tải biển VINASHIP
- 16 Trường Đại học GTVT TP.HCM
- 17 Trường Cao đẳng nghề Hàng hải TP.HCM
- 18 Cty CP Cảng Sài Gòn
- 19 Đài tiếng nói nhân dân Tp. Hồ Chí Minh
- 20 Đài thông tin Duyên hải Tp. Hồ Chí Minh
- 21 Cty Phương Nam – Bộ Quốc phòng
- 22 Bộ đội Biên phòng tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu
- 23 P. Cảnh sát giao thông đường thủy – Vũng Tàu
- 24 Sở GTVT tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu
- 25 Sở NN&PTNT tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu
- 26 Đài thông tin Duyên hải Vũng Tàu
- 27 Xí nghiệp Khảo sát hàng hải miền Nam
- 28 CN1 – Cty CP Trục vớt Cứu hộ Việt Nam
- 29 Cty Bảo đảm an toàn hàng hải Đông Nam Bộ
- 30 Cty TNHH Hóa Dầu Long Sơn



(1) Tổ chức cung cấp số liệu, thông tin phục vụ việc công bố thông báo hàng hải chịu trách nhiệm trước pháp luật về sự chính xác của số liệu, thông tin mình cung cấp theo khoản 3, điều 47, Nghị định số 58/2017/NĐ-CP.